#### **PREMESSA**

corso si prefigge di aggiornare sull'appropriatezza clinica dei test di coagulazione in emergenza. Saranno affrontate in particolare problematiche relative all'utilizzo di test consolidati quali PT, PTT, Fibrinogeno, DDimero ed Antitrombina e di test di recente introduzione quali i dosaggi degli anticoagulanti orali diretti. Verrà infine discussa l'utilità clinica di test "esoterici" quali l'Adamts 13 attività e la ricerca degli anticorpi anti eparina PF4.

#### **OBIETTIVI:**

## Obiettivi formativi del corso

- Aggiornare i partecipanti in termini di appropriatezza clinica in emergenza sui test di emostasi consolidati: PT, APTT, Fibrinogeno, Antritrombina e DDimero.
- Aggiornare i partecipanti in termini di appropriatezza clinica in emergenza sui test di emostasi di recente introduzione: dosaggio Anticoagulanti Orali Diretti.
- Valutare la reale necessità di introdurre come urgenti in coagulazione test esoterici quali: Adamts 13 Attività ed Anticorpi; test globali su miscela, e ricerca degli anticorpi anti eparina PF4.

## **DATA**

30 Maggio 2018

## **ORARIO**

8:30-17:00

## SEDE DEL CORSO

Aula Carle- AO Mauriziano Largo Turati 62 Torino

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Area Formazione – tel. 011/5082578

Email: formazione@mauriziano.it

#### **DESTINATARI**

70 partecipanti Medici (tutte le specialità), Biologi, Chimici, TSLB

#### MODALITA' DI ISCRIZIONE

on line





# APPROPRIATEZZA E SINERGIA FRA CLINICA E DIAGNOSTICA: TEST DI COAGULAZIONE IN EMERGENZA



Corso ACCREDITATO ECM
Crediti calcolati:

#### **PROGRAMMA**

8,30 -8,45: Introduzione: il punto di vista del laboratorista

Migliardi

8,45 -9,00: Introduzione: il punto di vista del clinico

Bazzan

9,00 -10,00 : Il laboratorio di coagulazione in emergenza: aspetti clinici.

**Vaccarino** 

10,00 -11,00 : Il laboratorio di coagulazione in emergenza: PT, APTT, Fibrinogeno, Antitrombina e DDimero.

Muccini

11,00 - 12,00: Controllo di laboratorio degli anticoagulanti in emergenza: anticoagulanti orali diretti, eparine ed antagonisti della vitamina K.

Montaruli

12,00 - 13,00 : Test su miscela reale necessità in emergenza?

Linari

14,00 -15,00: Test esoterici di coagulazione in urgenza (Adamts 13, Anticorpi anti eparina PF4.)

Valpreda

15,00-15,30: : Introduzione tavola rotonda: il punto di vista del laboratorista

**Mengozzi** 

15,00-15,30: : Introduzione tavola rotonda: il punto di vista del clinico Sivera

15,30 - 16,30 : Tavola rotonda casi clinici di laboratorio Insana, Cabodi, Cavagna, Martinetto, Pagliaro

16, 30 - 17, 00 : Test finale

### **DOCENTI**

- Marco Migliardi AO Ordine
   Mauriziano
- Mario Bazzani ASL Torino Unica Giovanni Bosco
- Antonella Vaccarino ASL Torino
   Unica Giovanni Bosco
- Emanuela Muccini Città della Salute e della Scienza
- Barbara Montaruli AO Ordine
   Mauriziano
- Claudia Linari Città della Salute e della Scienza
- Alessandra Valpreda Città della Salute e della Scienza

- Giulio Mengozzi Città della Salute e della Scienza
- Piera Sivera AO Ordine Mauriziano
- Antonio Insana AO Ordine
   Mauriziano
- Daniela Cabodi ASL Torino Unica Giovanni Bosco
- Laura Cavagna AO Rivoli
- Paolo Martinetto AO San Luigi
- Maria Pagliaro ASL Torino Unica
   Giovanni Bosco

## **RESPONSABILI SCIENTIFICI**

Marco Migliardi e Barbara
 Montaruli

## PROGETTISTA DEL CORSO

• Dott.ssa Brunella Padovan

## **CON IL PATROCINIO DI:**







Con il contributo scientifico di:

**GETUP** Gruppo Trombosi Emostasi

**Unificato Piemonte e Aosta**